

# 取扱説明書

# SANYO

## 掘コタツヒーター

### 品番 K-RS550H

保証書付(裏表紙)

お買上げまことにありがとうございます。

- この「取扱説明書」(保証書付)をよくお読みのうえ正しくお使いください。  
お読みになった後は、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。  
特に1～4ページの「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- この商品を使用できるのは日本国内のみで、国外では使用できません。

This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country.

## も く じ

ページ

安全上のご注意	1～4
使用上のご注意	4

必ず  
守る

各部のなまえ	5
やぐらと炉箱について	5
ご使用の前に	6
ご使用方法	7

使  
い  
方

知っておいていただきたいこと	7
お手入れと保管	8
愛情点検	8

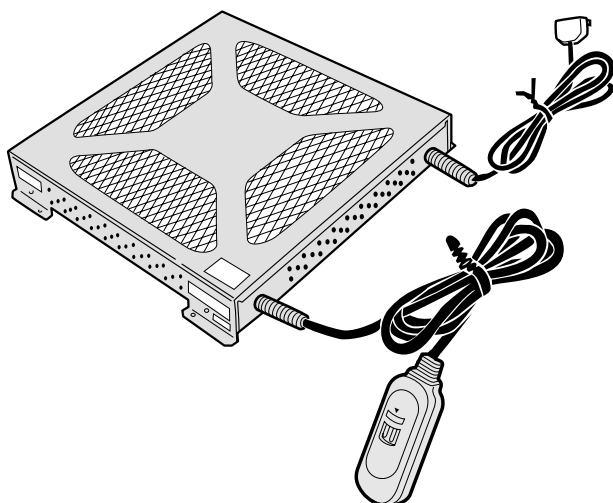
お  
願  
い

仕 様	9
アフターサービスについて	10
保証書	裏表紙

そ  
の  
他

## 特 長

- 電源コードが気にならない
  - 手でラクラク操作
  - 炉箱の中が広く使える
- 炉箱内コンセント式  
電子リモコン  
薄型ヒーター






# 安全上のご注意







必ずお守りください

ここに示した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するための、安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。その表示と意味は、次のようになっています。

● この表示を無視して、誤った使い方をしたときに生じる内容を、3つに区分しています。

 <b>危険</b> ：人が死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容
 <b>警告</b> ：人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容
 <b>注意</b> ：人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容

● 本文中の絵表示の意味です。

 は、してはいけない「禁止」の内容です。	 <b>一般的な禁止</b>	 <b>分解禁止</b>	 <b>水ぬれ禁止</b>
● は、必ず実行していただく「強制」の内容です。	 <b>必ず行なう</b>	 <b>さし込みプラグを抜く</b>	

必ず守る

## 危険

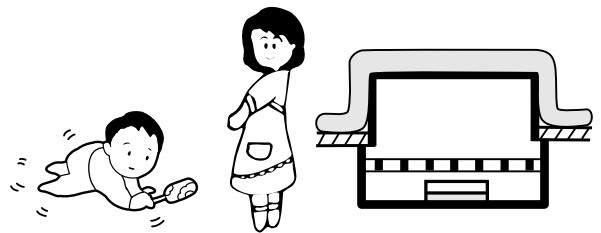
### 低温やけどにご注意

低温やけどや脱水症状をおこすおそれあり。

● 使用温度を「弱」などの低めにし、ときどき体を動かすなどして、使用状態に異常がないか周囲の方が注意する。

次のような方がお使いのときは、特に注意する。

- ◆ 乳幼児・自分で温度調節のできない方・皮膚感覚の弱い方
- ◆ お子様・お年寄り・ご病人
- ◆ ねむけをさそう薬(睡眠薬・かぜ薬など)を服用された方
- ◆ 深酒をされた方・疲労の激しい方



### 低温やけどについて

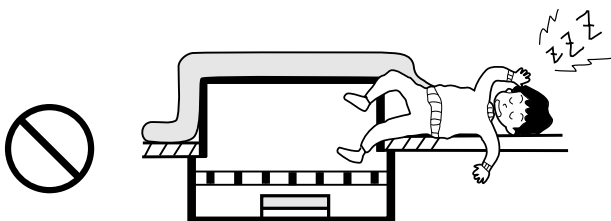


40℃～60℃の比較的低い温度でも、皮膚の同じところが長時間触れていると、赤い斑点や水ぶくれができることがあります。これが低温やけどです。

※万一、低温やけどをおこしたときは、ただちに専門医の診断を受けてください。

### 就寝用には使用しない

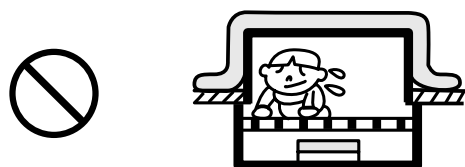
● 低温やけどや脱水症状をおこすおそれがあります。



### 炉箱の中に入らない

炉箱の中に入り込んで使用しない。

● 低温やけどや脱水症状をおこすおそれがあります。





## 警告

### 異常・故障時には、ただちに使用を中止する

そのまま使用すると、発煙・発火、感電、けがのおそれがあります。

<異常・故障例>

- ◆ コードやさし込みプラグが変形・変色・損傷している。
- ◆ コードの一部やさし込みプラグが、いつもより熱い。
- ◆ コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- ◆ 保護網が変形している。
- ◆ こげたようなニオイがする。
- ◆ 「弱」目盛にしても掘コタツが異常に熱い。
- ◆ 電子リモコンやヒーター本体に強い衝撃を与えたり、水やお茶をこぼしたとき。
- ◆ 取扱説明書どおりに使用しても、まだ不明な点がある。

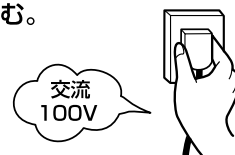
※すぐにさし込みプラグを抜いて、お買上げの販売店へ点検、修理を依頼してください。



### 電源は、交流100Vを使用する

また、さし込みプラグは奥まで確実にさし込む。

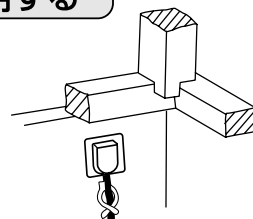
- 火災・感電の原因となります。



### 専用コンセントを使用する

炉箱に設置された専用コンセントを単独で使用する。

- 市販コンセントの使用やタコ足配線は、発火の原因となります。



### さし込みプラグのほこりやごみを定期的に取り除く

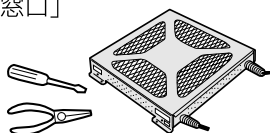
- 湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。



### 分解や修理をしない

改造しない。また、修理技術者以外の方は、分解や修理をしない。

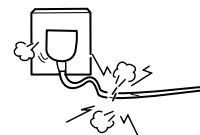
- 火災・感電・けがの原因となります。修理はお買上げの販売店または、当社指定の「お客さま相談窓口」にご相談ください。



### コードが傷んだときは使用しない

コードの一部やさし込みプラグが熱いとき、コードを動かすと通電したり、しなかったりするとき、また、コンセントのさし込み口がゆるいときは使用しない。

- 感電・ショート・発火の原因となります。



### コードを乱暴に扱わない

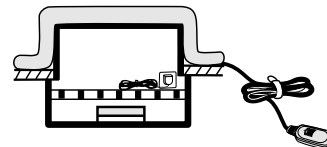
コードを無理に曲げる、引っ張る、高温部に近づけるなどしない。

- コードが破損し、火災・感電の原因となります。



### コードをたばねて通電しない

- コードが過熱し、火災・感電の原因となります。



### 格子を外して使用しない

ヒーター本体を格子の上に取り付けたり、格子を外さない。

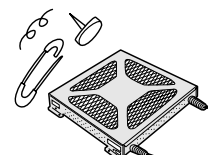
- やけどの原因となります。



### 異物を入れない

保護網のすき間にピンや針金などを入れない。また、つまようじのようなヒーター本体内に入るおそれのあるものを落下させない。

- 感電や異常動作して、けがをすることがあります。また、発煙や火災の原因となります。



必ず守る

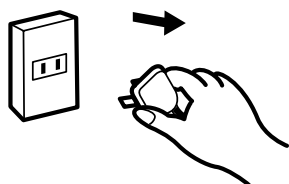
# 安全上のご注意



## 注 意

### さし込みプラグを持って抜く

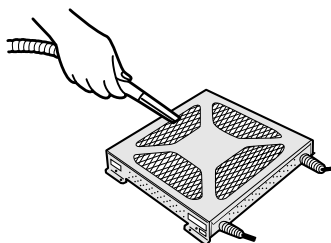
- 感電やショートして発火することがあります。



### ごみを取り除く

ときどき本体のごみを掃除機などで取り除く。

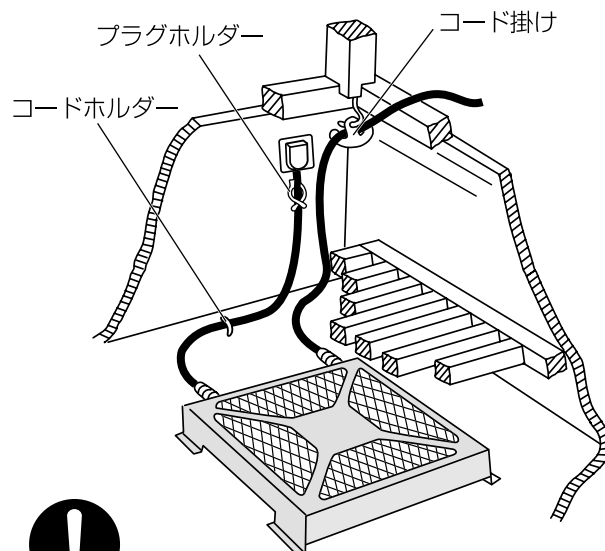
- ごみがたまると発火のおそれがあります。



### コードを固定する

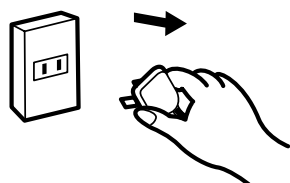
コードはコードホルダー、プラグホルダー、コード掛けを用いて所定の位置に固定する。

- 火災・感電の原因となります。



### 使用しないときはさし込みプラグを抜く

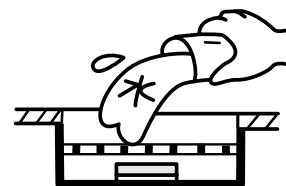
- けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となります。



### ぬらさない

また、強い衝撃を与えない。

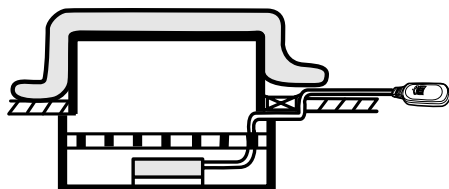
- 万一こぼしたときは、過熱・感電のおそれがありますので、ただちに使用を中止し、販売店の点検を受けてください。



### コードを挟まない

コードをかまちなどの下に挟まない。

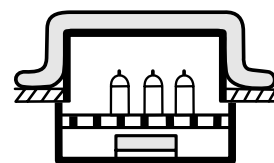
- 火災の原因となります。



### 危険物を置かない

スプレー缶などを掘コタツ内に入れない。

- 爆発・火災の原因となります。



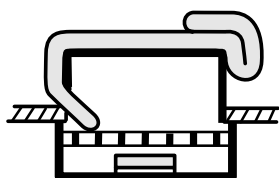


## 注 意

### こんな使い方をしない

ふとんをやぐらの中に押し込んだり、半開きの状態で使用しない。また、ヒーター本体に直接ふとんなどを掛けない。

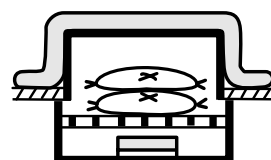
- 火災の原因となります。



### 衣類を中に入れない

座布団や衣類などを中に入れたり、洗濯物などを乾燥しない。

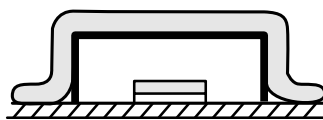
- 火災の原因となります。



### 他の用途に使用しない

専用炉箱以外の熱源に転用しない。

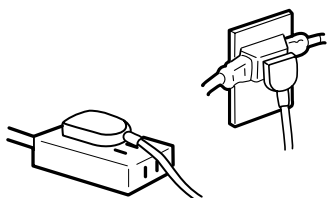
- 火災の原因となります。



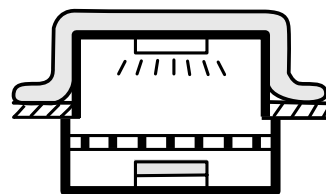
必ず守る

## 使用上のご注意

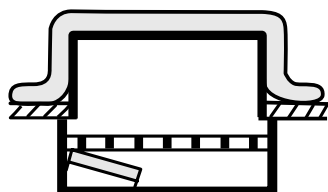
延長コード・分岐コンセントなどの使用やタコ足配線はしない。



ヤグラコタツなど他の熱器具と併用しない。

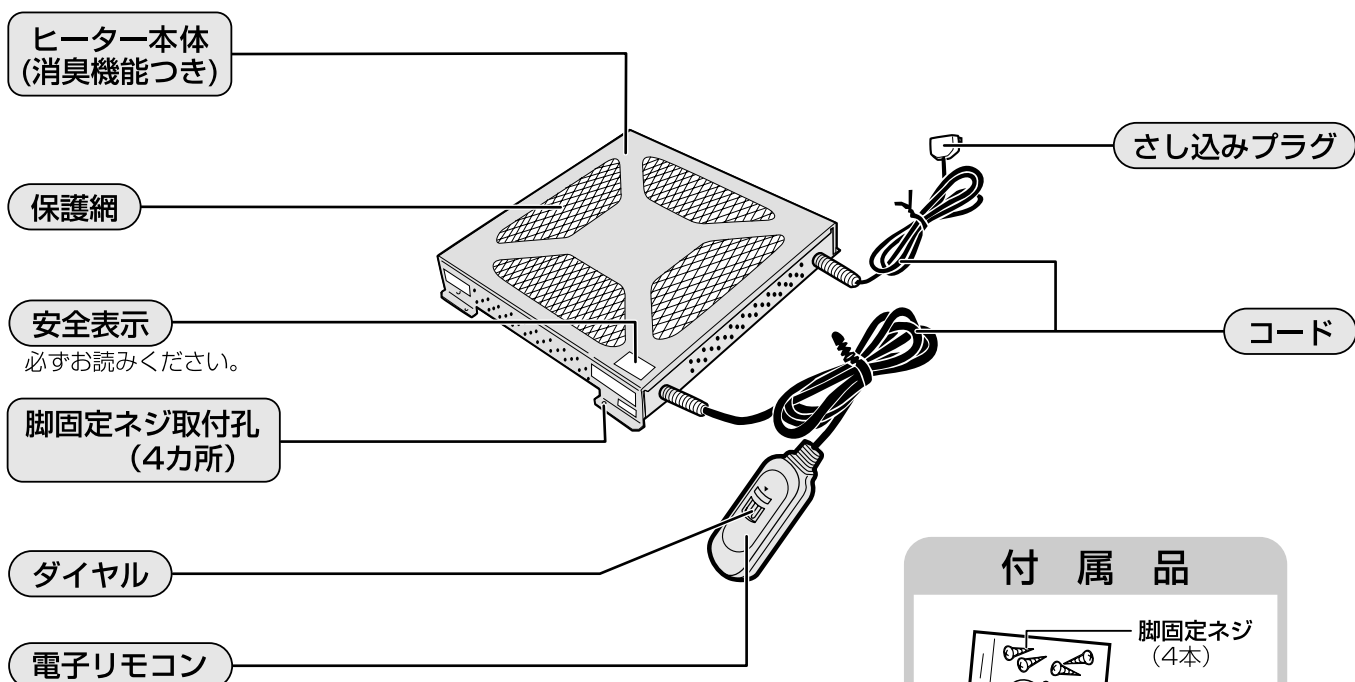


ヒーター本体を隅に寄せたり、格子に近づけて取り付けない。

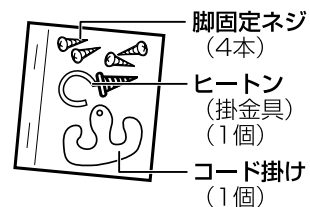


- ペットを中に入れない。  
※目やにが出たり、コードを傷め、事故につながる場合があります。
- 落としたり、強い衝撃を加えない。
- 灰が入っている掘の中で使用しない。
- 電子リモコンは炉箱の中に入れたり、温度の高い場所に置かない。
- 通電中はヒーターを直接見つめない。  
※目に刺激を与え、目を傷める場合があります。

# 各部のなまえ



## 付 属 品



ポリ袋に入れ、コード(電子リモコン側)に取り付けてあります。

# やぐらと炉箱について

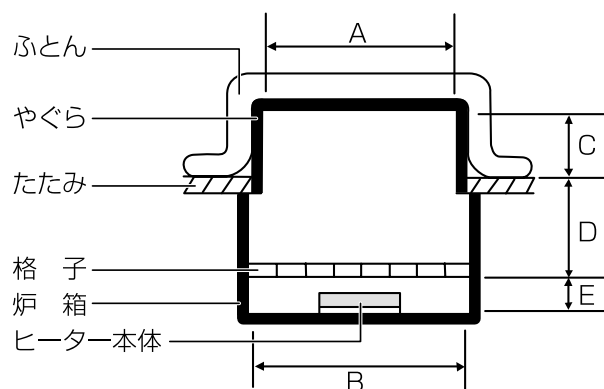
正しい温度でご使用いただくために、標準寸法のやぐらおよび炉箱を使用してください。

やぐらおよび炉箱の標準寸法 (cm)

	3×3尺タイプ	3×4尺タイプ
A	75×75	※75×104
B	81×81	※81×110
C	26	26
D	37	37
E	10	10

※長方形やぐらおよび炉箱の短辺×長辺寸法を表わします。

やぐらおよび炉箱の標準寸法 (内のり寸法)

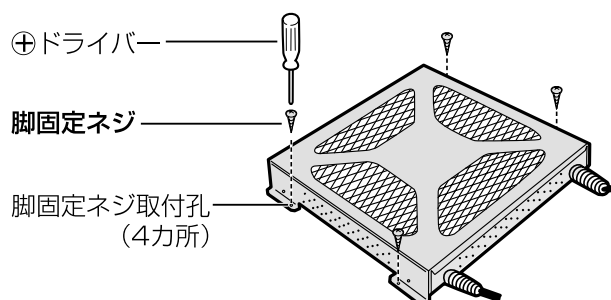


# ご使用の前に

- ① ヒーター本体を炉箱底面の中央部  
(指定位置) に置く。

- ② 付属の脚固定ネジで取り付ける。(4本)

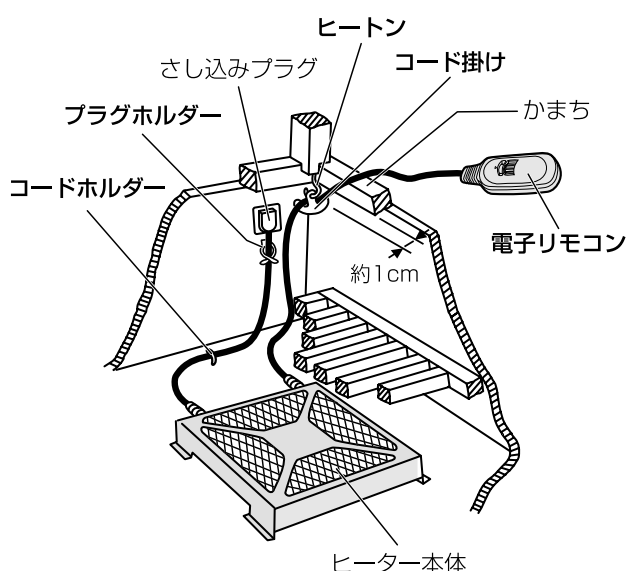
⊕ドライバーを使って、確実に締め付ける。



- ③ コードの配線を行なう。

必ず次の点をお守りください。

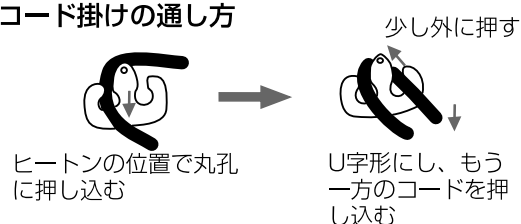
- ① 右図位置のかまち裏面コーナー部に、先端が炉箱の壁側に向くようにして、ヒートン（掛金具）を取り付けます。
- ② 電子リモコンのコードは、コード掛けに通してヒートンに掛け、足に引っかからないように炉箱にそわせます。
- ③ 電子リモコンは、ふとんの外に出して使用します。
- ④ さし込みプラグはプラグホルダーで保持し、コードはコードホルダーで保持します。



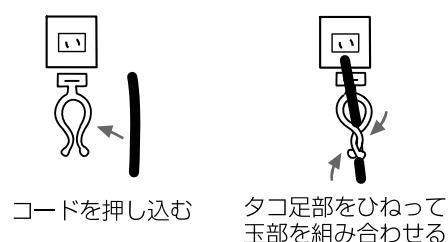
プラグホルダーとコードホルダーは、あらかじめ炉箱に付いています。  
掘コタツヒーターには付属していません。

さし込みプラグ、および炉箱取り付けのコンセントは、専用の耐熱タイプです。  
市販品は使用できません。

## コード掛けの通し方



## プラグホルダーの保持の仕方

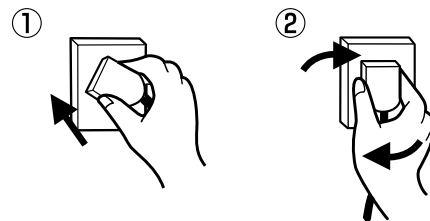


# ご使用方法

保温性のよいゆったりした寸法のふとんをやぐら全体に掛けてご使用ください。

## ① さし込みプラグをコンセントにさし込む。

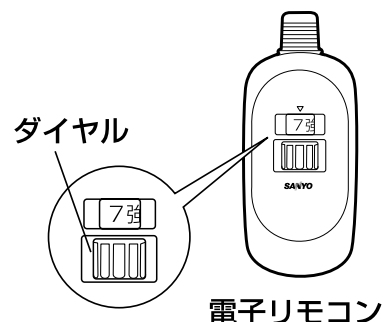
コードが真下の位置になるように、プラグを右に回してロックします。



## ② ダイヤルを回し、好みの温度に調節する。

目盛を「強」の位置にして、暖まってからお好みの温度に調節すると、よりはやく暖かくなります。

- 「弱」から「強」の目盛まで自由に調節できます。



## ③ 使用後はダイヤルの目盛を「切」にする。

外出時や長時間使用しないときは、さし込みプラグを左に回し、ロックを解除してからコンセントから抜いてください。

# 知っておいていただきたいこと

### ニオイについて

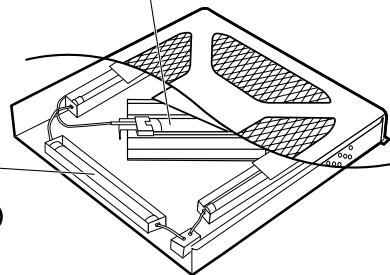
初めてお使いになるときは、塗料などのニオイがしますがご使用にともない出なくなります。

### 故障・異常ではありません

- 電子リモコンをふとんや炉箱の中に入れたり、高温の場所で使用したとき、通電が停止することがあります。これは、電子リモコン内部の安全装置が働くためです。電子リモコンのダイヤルを「切」にしてさし込みプラグをコンセントから抜き、電子リモコンをよくさましてから再度通電してください。
- 炉箱内は温度調節器（サーモスタット）により温度管理されています。室温によっては電子リモコンのダイヤルを「弱」に設定しても熱く感じたり、ヒーター本体から「カチッ」と音がしたりしますが、温度調節器（サーモスタット）の正常な温度制御によるものです。
- 電子リモコンのダイヤルを「弱」から「強」に回しても、速熱クォーツヒーターの明るさは変わりません。

速熱クォーツヒーター（1本）  
（常に点灯し、明るくなります。）

石英管ヒーター（4本）  
（サーモスタット「入」のときだけ点灯しますが、ほとんど明るくなりません。）



### 雑音防止について

ラジオ・ラジカセ・補聴器・電話・ワープロ(パソコン)などをやぐらの上ややぐらに近づけて使用すると、雑音が入ることがあります。やぐらおよび電子リモコンから50cm以上離してご使用ください。また、同一コンセントでのご使用はおやめください。



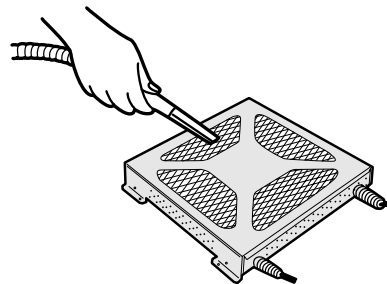
# お手入れと保管

必ず、さし込みプラグを抜いてヒーター本体がさめてから！

## お手入れ

掃除機でほこりやごみを取り除けないときは、自転車の空気入れなどを利用して吹き飛ばすと、より効果的に取り除けます。

保護網を外さないとほこりが取れないときは、お買上げの販売店にご相談ください。

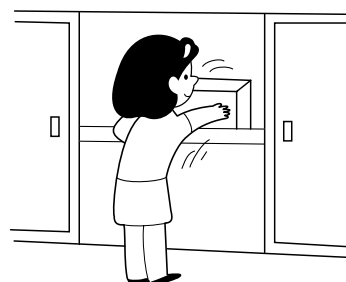


## 保管

暖房シーズン終了後は、必ずお手入れをしてお買上げ時の箱に入れ、湿気の少ない場所に保管してください。

次のシーズンにお使いになるとき

ご使用の前にヒーターの点灯、コードの傷や破れ、さし込みプラグが異常に熱くなったりしないか点検してからご使用ください。



## 愛情点検



安全に長くご愛用いただくために、日頃から点検を行なってください。

こんなことはありませんか

- コードやさし込みプラグが変形・変色・損傷している。
- コードの一部やさし込みプラグがいつもより熱い。
- コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 保護網が変形している。
- こげたようなニオイがする。
- 「弱」目盛にしても掘コタツが異常に熱い。
- 電子リモコンやヒーター本体に強い衝撃を与えたり、水やお茶をこぼしたとき。
- 取扱説明書どおりに使用しても、まだ不明な点がある。

使用しないでお買上げの販売店にご相談ください。

さし込みプラグにほこりやごみがたまっている。

ほこりやごみを取り除いてください。

お  
願  
い

# 仕 様

定 格	交流100V 550W 50 — 60Hz共用		
発 熱 体	速熱クォーツヒーター（1本）、石英管ヒーター（4本）		
温 度 調 節	電子リモコン（電子制御回路）、サーモスタット		
温 度 過 昇 防 止 器	温度ヒューズ（129℃ — 10A）		
寸 法	たて 36cm × よこ 38.5cm × 高さ 5.6cm		
質 量	約2.7kg		
コ ー ド	綿丸打コード（さし込みプラグ側：1.0m、電子リモコン側：1.65m）		
付 属 品	脚固定ネジ4本、ヒートン（掛金具）1個、コード掛け1個		
ダイヤルの位置		強	弱
電 気 代（1時間あたり）	3×3尺タイプ	約7.2円	約3.4円
	3×4尺タイプ	約7.9円	約4.0円
消費電力量（1時間あたり）	3×3尺タイプ	約327Wh	約156Wh
	3×4尺タイプ	約360Wh	約180Wh
やぐら天井中央1cm下の温度	3×3尺タイプ	約86℃	約53℃
	3×4尺タイプ	約81℃	約52℃
<ul style="list-style-type: none"> <li>●消費電力量およびやぐら天井中央 1 cm 下の温度は、標準寸法のやぐらおよび炉箱(5ページ参照)を使用し、日本電機工業会で取り決めた条件で測定した値です。実際に使用されるときは、室温や使用状態により多少異なります。</li> <li>●電気代は室温15℃で測定し、新電力料金目安単価22円/kWh(税込)として計算しています。ただし、電力会社およびご家庭の電力使用量、器具のご使用状態などにより多少異なります。</li> <li>●仕様は改良により、予告なく変更することがあります。</li> </ul>			

# アフターサービスについて

## 保証書（この取扱説明書に印刷されています）

- 保証書は必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
- 保証期間は、お買上げ日から1年間です。

## 補修用性能部品の保有期間

掘コタツヒーターの補修用性能部品の保有期間は、製造打切後6年です。  
性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

## 修理を依頼されるときは

- 保証期間中の修理  
保証書の記載内容により、お買上げの販売店が修理いたします。くわしくは、保証書（裏表紙）をご覧ください。
- 保証期間が過ぎたあとの修理  
修理により使用できる場合には、お客さまのご要望により有料修理いたします。くわしくは、お買上げの販売店にご相談ください。

## アフターサービスのお問い合わせ

修理に関するご相談ならびにご不明な点などは、お買上げの販売店、または最寄の当社「お客さま相談窓口」（下記）にお問い合わせください。

## お客さま相談窓口

■まずはお買上げの販売店へ… 家電商品の修理のご依頼やご相談は、お買上げの販売店へお申し出ください。  
転居や贈答品でお困りの場合は、下記の相談窓口にお問い合わせください。

### 家電商品についての全般的なご相談 <三洋電機株式会社 お客さまセンター>

受付時間：（365日）9：00～18：30

総合相談窓口

050-3116-3434

※上記番号をご利用できない場合は 大阪(06)-6994-9570 へおかけください。

※郵便またはFAXでご相談される場合 三洋電機株式会社 お客さまセンター 〒570-8677 大阪府守口市京阪本通2-5-5  
FAX：大阪 (06) 6994-9510

### 家電商品の修理サービスについてのご相談 <三洋電機サービス株式会社>

受付時間：月曜日～金曜日 9：00～18：30（7月～8月）8：45～19：30

土曜・日曜・祝日・当社休日 9：00～17：30

修理 相談 窓口	東京コールセンター （050-がご利用でき ない場合は、 東京（03）5302-3401 へおかけください）	北海道地区	050-3116-2333	大阪コールセンター （050-がご利用でき ない場合は 大阪（06）4250-8400 へおかけください）	近畿地区		050-3116-2555
		東北地区	050-3116-2444		中部・北陸地区	北陸	050-3116-2555
						中部	050-3116-2666 沼津地区は、 050-3116-2222
					中国・四国地区	中国	050-3116-2777
						四国	050-3116-2555
関東・甲信越地区	050-3116-2222	九州地区		050-3116-2888			

沖縄地区

098-944-5018

（※）沖縄地区の受付時間：月曜日～土曜日 9：00～17：30（日曜、祝日及び当社休日を除く）

### 持込み修理および部品についてのご相談 <三洋電機サービス株式会社>

受付時間：月曜日～土曜日 9：00～17：30（日曜、祝日、当社休日を除く）※一部、土曜日も休日のサービス拠点があります。

家電商品の持込み修理および部品のご注文については、各地区のサービス拠点で承っております。

最寄の拠点は弊社ホームページ <http://jp.sanyo.com> もしくは上記コールセンターでご確認ください。

☆上記のお客さま相談窓口の名称、電話番号は変更することがありますのでご了承ください。

### お客さま相談窓口におけるお客さまの個人情報のお取り扱いについて

お客さま相談窓口でお受けした、お客さまのお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は適切に管理いたします。また、お客さまの同意がない限り、業務委託の場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き第三者への開示は行いません。なお、お客さまが当社にお電話でご相談、ご連絡いただいた場合には、お客さまのお申し出を正確に把握し、適切に対応するために、通話内容を録音させていただくことがあります。

#### <利用目的>

お客さま相談窓口でお受けした個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問合せおよび修理の対応のみを目的として用います。なお、この目的のために三洋電機（株）および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

#### <業務委託の場合>

上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を行わせると共に、適切な管理・監督をいたします。

個人情報のお取り扱いについての詳細はホームページ <http://jp.sanyo.com> をご覧ください。

三洋電機株式会社

三洋電機コンシューマエレクトロニクス株式会社

家電事業部 〒680-8634 鳥取県鳥取市南吉方3丁目201番地

そ  
の  
他

この保証書は、本書記載内容で無料修理を行なうことをお約束するものです。

掘コタツヒーター	品 番 K-RS550H
★お客様お名前 様	
★ご住所 〒 ★電話番号 ( ) -	
保証期間 ★お買上げ日 年 月 日から ヒーター本体…………… 1 年間	★取扱販売店名, 住所, 電話番号

★ 印欄に記入のない場合は無効となりますから必ずご確認ください。

お買上げの日から上記保証期間中に、取扱説明書、本体ラベルその他の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容にもとづき、お買上げの販売店が無料修理いたしますので、出張修理をご依頼のうえ、修理に際して本書をご指示ください。

- 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
  - イ. 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
  - ロ. お買上げ後の落下、引っ越し、輸送等による故障または損傷。
  - ハ. 火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障または損傷。
  - ニ. 業務用としての使用、車両・船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故障または損傷。
  - ホ. 本書の提示がない場合。
  - ヘ. 本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書き換えられた場合。
  - ト. 消耗部品の交換 } など  
仕様変更
- 離島または離島に準ずる遠隔地へのお出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- ご転居の場合は事前にお買上げの販売店にご相談ください。
- ご贈答品等で本書に記入してあるお買上げの販売店に修理をご依頼にできない場合には、10ページの「お客さまご相談窓口」をご覧ください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。 Effective only in Japan.
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

●修理メモ

- この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買上げの販売店または10ページの「お客さまご相談窓口」にお問い合わせください。
- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、10ページの「アフターサービスについて」の項をご覧ください。